



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.

Nombre del tema: Maniobras de Leopold.

Parcial: Segundo.

Nombre de la Materia: Ginecología y Obstetricia.

Nombre del profesor: Víctor Manuel Nery González.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Quinto



Pichucalco, Chiapas a 19 de Febrero de 2023.

MANIOBRAS DE LEOPOLD

Son cuatro las maniobras de exploración obstétrica.

Diagnostican:

- Fondo del útero
- Situación fetal
- Presentación
- Posición del feto

Todas ellas son maniobras externas, que se realizan a través de la pared abdominal de la madre.



Primera Maniobra



Segunda Maniobra

Tercera Maniobra

Cuarta Maniobra

Identifica que polo fetal se encuentra ocupado el fondo uterino, puede ser el polo cefálico o el polo pélvico. Define que polo se encuentra en el fondo uterino.

Posición del feto (izquierda o derecha) y la situación (longitudinal o transversa) fetal. Define de que lado materno (derecho o izquierdo) se encuentra el dorso del producto.

Identificar la altura de la presentación (libre, abocado y encajado), y corroborar la presentación. Define si la presentación se encuentra encajada o no.

Identificar la presentación y corroborar la altura de la presentación (libre, abocado y encajado). Define que tipo de presentación se aboca al estrecho superior de la pelvis.

Palpando el fondo se puede identificar el polo fetal que lo ocupa, habitualmente son las nalgas.

Palpando los flancos, se determina la situación y ubicación del dorso fetal.

Permite palpar el polo presentado, habitualmente es el polo cefálico.

Permite evaluar encajamiento de la presentación en la pelvis y la flexión.

El peloteo cefálico a ese nivel, indica presentación podálica.

En situación transversa se palpan los polos fetales.

Esto debe confirmarse, realizando la maniobra de peloteo.

Si los dedos se introducen en una excavación, debe sospecharse situación transversa.

